



Fachverband der Nahrungs- und
Genußmittelindustrie Österreichs (FIAA)



Die Lebensmittelindustrie

WIRTSCHAFTSKAMMER
ÖSTERREICH

FIAA

Food Industries Association of Austria
Fédération des Industries
Alimentaires Autrichiennes

RUNDSCHREIBEN

Ergeht an die Mitglieder des
Verbandes der Österr. Großbäcker

an die Landesindustriesektionen
bzw. Fachgruppen zur Kenntnis

Wien, am 23. November 1998
Mag.Haselsteiner/Krenn/343
DW 56 /DW 57

Neue Gehälter per 1. Oktober 1998

Mit Wirkung ab **1. Oktober 1998** wurden mit der Gewerkschaft der Privatangestellten für die Angestellten des Verbandes der Österr. Großbäcker eine neue Gehaltsregelung vereinbart:

1. Die kollektivvertraglichen sowie die effektiven (=Ist-) Gehälter werden in allen Verwendungsgruppen um 1,8 % erhöht.
2. Anstelle des 30 % - Zuschlages für die 38,5. bis 40. Stunde kann bis zum 31.12.1999 ein Zeitausgleich im Ausmaß 1:1 erfolgen. Für die ab 1.10.1998 entstehenden Mehrleistungsstunden ist ein Freizeitausgleich im Verhältnis 1:1 zu gewähren.

Die bis zum 31.12.1998 nicht in Freizeit ausgeglichenen Mehrleistungsstunden sind mit einem Zuschlag von 30 % mit der Jännerabrechnung 1999 auszuführen.

Für die ab 1.1.1999 entstehenden Mehrleistungsstunden ist ein Freizeitausgleich im Verhältnis 1:1 zu gewähren. Die bis zum 31.12.1999 nicht in Freizeit ausgeglichenen Mehrleistungsstunden sind mit einem Zuschlag von 30 % mit der Jännerabrechnung 2000 auszuführen.

3. Im Rahmen der gesamtindustriellen Angestelltenverhandlungen wurden die Diätensätze sowie die Lehrlingsentschädigungen neu festgelegt. Diese sind Ihnen mit gesonderter Post zugegangen.
4. Das Mindestgehalt auf Basis der geltenden Normalarbeitszeit beträgt ab 1. Oktober 1998 ATS 13.000,00 pro Kalendermonat.

Mit freundlichen Grüßen
VERBAND ÖSTERREICHISCHER GROSSBÄCKER

Obmann

Geschäftsführer

Präs. KR Dkfm. MAILATH-POKORNY eh.

Dr. BLASS eh.

Beilagen

Zaunergasse 1-3
A-1030 Wien
Tel.: 01/712 21 21 Fax: 01/713 18 02



Zaunergasse 1-3
A-1030 VIENNA
Tel.: +43/1/712 21 21 Fax: +43/1/713 18 02